INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2004/011023

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER					
Int.Cl ⁷ G01R31/36					
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC					
B. FIELDS SEARCHED					
Minimum docu	mentation searched (classification system followed by	classification symbols)			
Int.Cl	⁷ G01R31/36				
		·			
Documentation	Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Jitsuyo Shinan Koho 1922–1996 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996–2004				
Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Jitsuyo Shinan Toroku Koho Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2004 Toroku Jitsuyo Shinan Koho			1996-2004 1994-2004		
	Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used)				
Electronic data t	base consulted during the international search (name of	data base and, where practicable, search to	erms used)		
C. DOCUMEN	NTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
	T				
Category*	Citation of document, with indication, where a		Relevant to claim No.		
Y	JP 2000-92721 A (Toshiba Con 31 March, 2000 (31.03.00),	rp.),	1-3,6-10,13,		
A	Full text; all drawings		14 4,5,11,12,15		
	(Family: none)		, 0,11,12,13		
Υ .	TD 7 131410 D (Ghinton G	T 1. 3 . 3			
1	JP 7-131410 A (Shintom Co., 19 May, 1995 (19.05.95),	Lta.),	1-3,6-10,13,		
	Full text; all drawings		14		
	(Family: none)				
Y	JD 60-66171 A /Syrra Coikeaha	Vahuahild Vaiaha	1 2 6 10 10		
•	JP 60-66171 A (Suwa Seikosha 16 April, 1985 (16.04.85),	a Kabushiki Kaisha),	1-3,6-10,13, 14		
	Full text; all drawings		7.4		
	(Family: none)				
		·			
	cuments are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.			
	gories of cited documents: cfining the general state of the art which is not considered	"T" later document published after the inte date and not in conflict with the applic	mational filing date or priority		
to be of parti	icular relevance	the principle or theory underlying the in	ivention		
"E" earlier applic	cation or patent but published on or after the international	"X" document of particular relevance; the c considered novel or cannot be considered.	laimed invention cannot be		
"L" document w	hich may throw doubts on priority claim(s) or which is	step when the document is taken alone			
special reaso	blish the publication date of another citation or other n (as specified)	"Y" document of particular relevance; the considered to involve an inventive	laimed invention cannot be		
"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means		combined with one or more other such being obvious to a person skilled in the	documents, such combination		
"P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed		"&" document member of the same patent fi			
Date of the actual completion of the international search 26 October, 2004 (26.10.04)		Date of mailing of the international search			
20 0000	Del, 2004 (20:10:04)	16 November, 2004 (16.11.04)		
N					
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		Authorized officer			
_			İ		
Facsimile No.		Telephone No.			

A. 発明の Int. C1. ' G0	・属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) 1R31/36		١
	行った分野 最小限資料(国際特許分類(IPC)) IR31/36		
日本国実用第日本国公開美日本国公開美日本国実用第	外の資料で調査を行った分野に含まれるもの 所案公報 1922-1996年 利用新案公報 1971-2004年 所案登録公報 1996-2004年 利用新案公報 1994-2004年	·	
国際調査で使	用した電子データベース(データベースの名称 - 	、調査に使用した用語)	
C. 関連す	ると認められる文献		
引用文献の カテゴリー*		ときは、その関連する簡所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Y	JP 2000-92721 A (株式会社東芝) 2000.03.31,全文,全図 (ファミリ		1-3, 6-10, 13, 14
A			4, 5, 11, 12, 15
Y	JP 7-131410 A (シントム株式会社) 1995.05.19,全文,全図 (ファミリ	ーなし)	1-3, 6-10, 13, 14
Y	JP 60-66171 A (株式会社諏訪精工舎 1985.04.16,全文,全図(ファミリ・		1-3, 6-10, 13, 14
□ C欄の続きにも文献が列挙されている。 □ パテントファミリーに関する別紙を参照。			紙を参照。
* 引用文献のカテゴリー 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示すもの 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日以後に公表されたもの 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する文献(理由を付す) 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願		の日の後に公表された文献 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論の理解のために引用するもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明の新規性又は進歩性がないと考えられるもの 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以上の文献との、当業者にとって自明である組合せによって進歩性がないと考えられるもの 「&」同一パテントファミリー文献	
国際調査を完了した日 26.10.2004		国際調査報告の発送日 16.11 2004	
日本国	0名称及びあて先 四特許庁(ISA/JP) 『便番号100-8915 『千代田区霞が関三丁目4番3号	特許庁審査官 (権限のある職員) 武田知晋	2S 9805 内線 3215